Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/785,644	WU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Mark Kopec	1751	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATION	1	,	,						
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	25	2		500	252	511	514										
IN	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	359	296	,										
н	0	1	В	1/20	204	450			·								
G	0	2	В	26/00					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
					\$												
				j j													
				<b>y</b> .	A	N. Yang Str.	* / -	-		47.		:					
none (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						_	Ma		Total Claims Allowed: 33								
							mary Examiner	09/27/07 (Date)	Print (	O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		10	31		17	61	1		91			121			151			181
	2		11	32		18	62	1		92			122			152			182
	3	1		33		19	63	1		93			123			153			183
	4			34		20	64	}		94			124			154			184
	5			35		21	65	]		95			125			155			185
	6			36		22	66			96			126			156			186
	7			37		23	67			97			127			157			187
	8	:		38		24	68	]		98			128			158			188
	9			39		25	69			99			129			159			189
	10			40		26	70	1		100			130			160			190
	11			41		27	71	1		101			131			161			191
	12			42		28	72	1		102			132			162			192
	13			43		29	73			103			133			163			193
	14			44		30	74	1		104			134			164			194
	15			45		31	75	]		105			135			165			195
	16			46		32	76			106			136			166			196
	17			47		33	77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79	1		109			139			169			199
	20			50			80	1		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
1	22			52			82	]		112			142			172			202
2	23			53			83			113			143			173	•		203
3	24			54			84			114			144			174			204
4	25	,	12	55			85			115			145			175			205
5	26		13	56			86	]		116			146			176			206
6	27		14	57			87			117			147			177.			207
7	28			58			88			118			148			178			208
8	29		15	59			89			119			149			179			209
9	30		16	60		,	90			120			150			180			210